

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ

KAPASİTE RAPORU



MERSİN TİCARET VE SANAYİ ODASI

Geçerlilik Süresi Sonu
27.05.2026

Rapor Tarihi :23.05.2024

Rapor No :218

Firma Ünvanı	:DARICIOĞLU İNŞAAT MÜHENDİSLİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	Sanayi Sicil No :
Tescilli Markaları	:	Oda Sicil No :19766
Vergi Dairesi/No	:Liman V.D. / 2700059896	Ticaret Sicil No :16850
İşyeri SGK No	:225990202100038703307	Faaliyet Kodu :33.20.52 (NACE)
MERSİS No	:	

Üretim Yapıldığı Yer	Adres :Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi 2. Cad. NO:16 Huzurkent AKDENİZ / MERSİN
	İşyeri Tel (Kodlu): 324-6764074 Faks :
	e-posta : daricioglu@daricioglu.com Web : Bulunmamaktadır.

Merkez	Adres Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi 2. Cad. NO:16 Huzurkent AKDENİZ / MERSİN
	Büro Tel (Kodlu): 324-6764074 Faks :

Üretim Konuları :ÇELİK KONSTRÜKSİYON VE TEKNOLOJİK EKİPMAN

Üretim Tesisinin Durumu	Sermaye Kıymetler Durumu (TL)	Personel Durumu
Mal Sahibi	Makine ve Teçhizat Değeri 57.994.842	Mühendis : 3
Arazi (m2) 15.358	Tescilli Sermayesi 5.100.000	Teknisyen : 6
Toplam Kapalı Saha (m2) 6.008		Usta : 42
Bina İnşaat Tipi B.ARME-Ç.KONST.		İşçi : 31
		İdari Pers. : 3
		Toplam : 85

Üretim Faaliyetine Başlama Tarihi : 03.05.1996

Yabancı Sermaye		Gayri Maddi Hak			
Ülkesi	Oranı (%)	Patent	Know How	Lisans	Ülkesi

Sertifikalar :

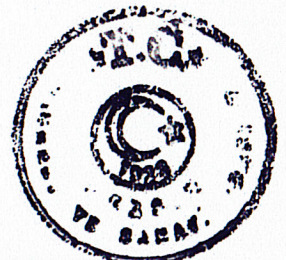
Yukarıda ünvanı yazılı işletmenin, işyerinde mevcut makine ve teçhizatının yürürlükteki yöntem ve kriterlere göre teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesi ile tüketim kapasitesini kapsayan bu kapasite raporu 22.05.2024 günü tarafımızdan düzenlenmiştir.

RAPORTÖR YILMAZ BADEM Uzman Yrd. 	1.EKSPER Bahattin KOCA Makine Mühendisi 	2.EKSPER MÜSLİM AYDIN Makine Mühendisi
---	--	---

ASLI GİBİDİR



Fevzi ORAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü



TABLO : I MAKİNE VE TEÇİZAT (FİRMAYA AİT)

ADRES : Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi 2. Cad. NO:16 Huzurkent AKDENİZ / MERSİN

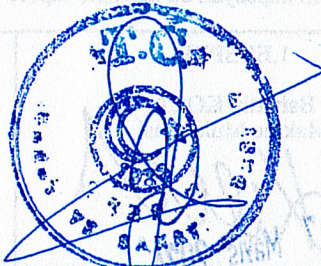
Makine Kodu	Adet	Makine ve Teçizat(Cinsi Ve Teknik Özellikleri)	Puan	Yerli/İthal	Gücü (KW)
28.41.11	2	CNC Plazma Kesim Tezgahı (14000 MMC*3000 mm)	120	Y	7.5
28.41.22	1	Adop CNC Sac Delme, Markalama ve Kesme Mak.	60	Y	11.0
28.41.22	1	3 ADM CNC Profil Kesme-Delme-Markalama Mak.	60	Y	30.0
28.41.31	1	Hidrolik 4 Toplu Silindir (3 m)	25	Y	7.5
28.41.33	1	CNC Hidrolik Abkant Pres (30ton)	31	Y	7.5
28.41.32	1	Hidrolik Kombine Makas (3,51 M'den büyük)	40	Y	2.2
28.41.24	4	Şerit Testere	24	Y	2.2
28.22.14	5	Tavan Vinci (20 Tonluk)	250	Y	2.2
28.22.14	1	Tavan Vinci (15 Tonluk)	50	Y	4.0
28.22.14	4	Tavan Vinci (10 Tonluk)	200	Y	2.2
28.22.14	2	Tavan Vinci (7,5 Tonluk)	100	Y	0.75
28.22.14	5	Tavan Vinci (5 Tonluk)	250	Y	4.0
28.41.21	1	Üniversal Torna (2000 mm)	15	I	0.75
	2	Kaynak Ağı Açma Mak.	0	Y	4.0
28.41.33	1	Hidrolik Pres (100 Ton)	63	Y	2.2
28.41.24	1	Alevli Kesme Mak.	11	Y	0.75
28.41.24	1	Raylı Otomatik Kesme Mak.	11	I	4.0
27.90.31	1	Tozaltı Kaynak Mak.	40	Y	0.22
28.41.22	1	Sütunlu Matkap (32 mm)	20	Y	0.75
28.41.22	11	Manyetik Matkap	110	Y	1.6
27.90.31	61	Gazaltı Kaynak Mak.	1830	Y	0.22
27.90.31	30	Redresör Kaynak Mak.	750	Y	0.22
28.41.23	82	Avuç Taşlama	492	Y	0.65

Toplam : 4552

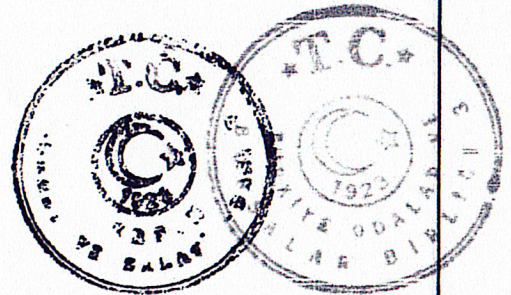
**96.41 =
129.189 BG**

27 Mayıs 2026

ASLI GİBİDİR



Fevzi ORAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü

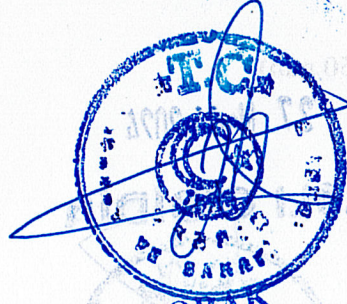


TABLO : II YILLIK ÜRETİM KAPASİTESİ

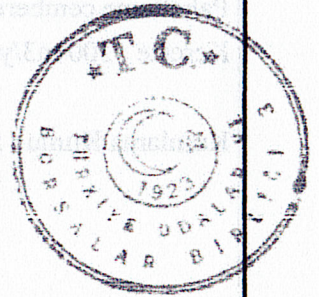
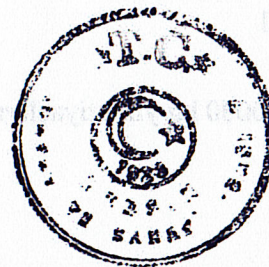
Madde Kodu	Ürün Adı(Cins-Özellik Ticari Ve Teknik Adı)	Miktar	Birim
25.11.23.60.00	ÇELİK KONSTRÜKSİYON VE TEKNOLOJİK EKİPMAN	7.238.000	kilogram

27 Mayıs 2024

ACLI GİRİDİR



Fevzi ORAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü



TABLO : III KAPASİTE HESABI (Raporun hangi maksatla düzenlendiği : Yenileme)

İşbu Kapasite Raporu; Firmanın müracaatı üzerine hazırlanmıştır.

Kapasite hesapları Grup 3811 Kapasite Raporu Hazırlama Kriteri esas alınarak yapılmıştır. Çelik Konstrüksiyon İmalatına göre makine puanları hesaplanmıştır. Tesiste tank, bunker, silo vb. çelik konstrüksiyon imalatı yapılmaktadır.

İşçi Adedi: Her işçiye 5 puan verilmektedir.

İşçi Puanı: $82 \times 5 = 410$

Tezgah Puanı: $4552 \times 1.5 = 6828$

Atölye Puanı: $410 + 6828 = 7238$

Her Atölye Puanı 1000 kilo Hammaddeye tekabül etmektedir. Mamul çeşitliliği nedeniyle birim mamül imalatında kullanılan malzeme miktarları hesaplanamamıştır. Buna göre:

$7238 \times 1 = 7238$ Ton/yıl Çelik Malzeme (Sac, Profil, Döküm vb.) işleyebilmektedir.

Firmada üretilen çelik malzemenin % 50'i profil, %45'i sac ve % 5'i dökümden oluşmaktadır. Buna göre:

$7238000 \times 0.50 = 3619000$ kg/yıl Profil

$7238000 \times 0.45 = 3257100$ kg/Yıl Sac (3 mm- 50 mm)

$7238000 \times 0.05 = 361900$ kg/yıl Döküm

İhtiyac maddeleri;

Boya : 3000 lt/yıl

Astar : 1500 lt/yıl

Tiner : 1500 lt/yıl

Gazaltı teli: 150000 kg/yıl

Taşlama taşı: 1850 adet/yıl

Kesme taşı: 1235 adet/yıl

Oksijen gazı: 2300 m3/yıl

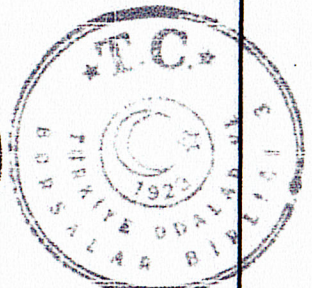
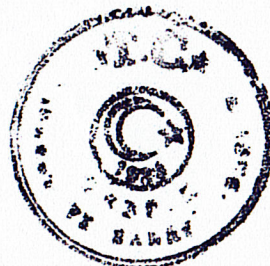
Karışım gazı: 2100 m3/yıl

Paketleme çemberi: 1000 kg/yıl

Kereste : 300 m3/yıl

Kumlama Kumu : 50000 kg/yıl ihtiyaçları vardır.

27 Mayıs 2024
ASLI GİBİDİR
FEVZİ ÖRAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü



TABLO : IV YILLIK TÜKETİM KAPASİTESİ

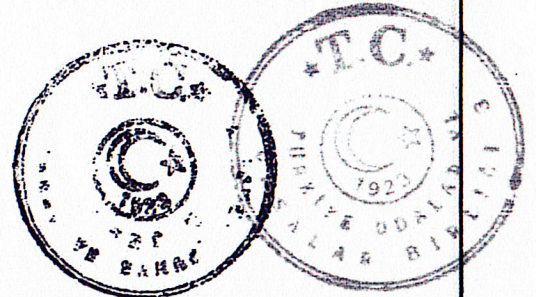
Madde Kodu	Tüketim Maddeleri(Cins-Özellik Ve Teknik Adı)	Birim	Miktar	Yazı ile
24.10.32	Muhtelif Sac	kilogram	3.257.100	ÜçMilyonİkiYüzElliYediBinYüz
24.10.71	Muhtelif Profil	kilogram	3.619.000	ÜçMilyonAltıYüzOnDokuzBin
24.51.20	Döküm	kilogram	361.900	ÜçYüzAltmışBirBinDokuzYüz
20.30.22	Boya	Litre	3.000	ÜçBin
20.30.22	Astar	Litre	1.500	BinBeşYüz
20.30.21	Tiner	Litre	1.500	BinBeşYüz
08.12.11	Kumlama Kumu	kilogram	50.000	ElliBin
	Gazaltı teli	kilogram	150.000	YüzElliBin
	Taşlama taşı	adet	1.850	BinSekizYüzElli
	Kesme taşı	adet	1.235	BinİkiYüzOtuzBeş
	Oksijen Gazı	metreküp	2.300	İkiBinÜçYüz
	Karışım gazı	metreküp	2.100	İkiBinYüz
	Paketleme çemberi	kilogram	1.000	Bin
	Kereste	metreküp	300	ÜçYüz

27 Mayıs 2024

TC



Fevzi ORAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü



İşbu kapasite raporu; oda tarafından ekspertiz tarihi itibarıyla tespit edilmiş bilgileri içermekte olup, 6 sayfadan oluşmaktadır ve firmanın TOBB tarafından 03.02.2023 tarih ve 5691 sayı ile onaylı kapasite raporunu geçersiz kılar.

27 Mayıs 2024

İnceleyen:
TOBB Sanayi Müdürlüğü
Ahmet ALTINTUĞLU
Makine Mühendisi

ASLI GİZLİDİR

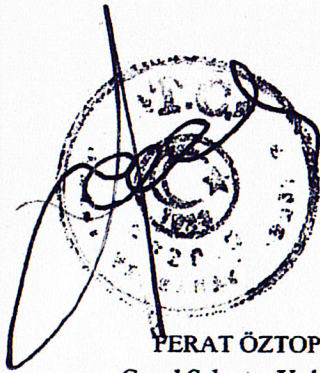


Fevzi ORAK
Sanayi Hizmetleri Müdürü

- 1.Kapasite raporları TOBB tarafından belirlenen Usul ve Esaslar ile kriterler çerçevesinde düzenlenmektedir.
- 2.İnceleme tarihindeki çalışma şartları dikkate alınarak, firmaların teorik olarak hesaplanan azami üretim kapasitesini ve bu kapasiteye ulaşılması halinde ortalama olarak belirlenen hammadde ve yarı mamullerin cins ve miktarını gösteren belgelerdir.
- 3.Hesaplamalar aksi belirtilmediği sürece günde 8 saat ve yılda 300 işgünü çalışıldığı varsayılarak ve rapordaki tüm ürünlerin aynı anda ve sürekli olarak imal edilmekte olduğu kabulüyle yapılmaktadır. Dolayısıyla, firmaların fiili üretim/tüketim cins ve miktarları kapasite raporlarında yer alan cins ve miktarlardan farklılık gösterebilir. Vardiyalı çalışma dikkate alınmaz.
- 4.Birliktaki elektronik ortamda tutulan kapasite raporlarına ait kayıtlar esastır.
- 5.Bu kapasite raporundaki bilgilerin doğruluğundan eksper heyeti sorumludur.

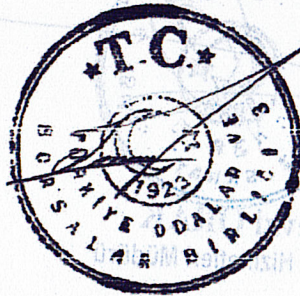
2024 MAYIS 27

ODA ONAYI



PERAT ÖZTOP
Genel Sekreter Yrd. V.

TÜRKİYE ODALAR VE
BORSALAR BİRLİĞİ
ONAYI



Müjdat BAYRAMOĞLU
Metalurji Mühendisi

TÜRKİYE ODALAR VE
BORSALAR BİRLİĞİ ONAYI
TARİH VE NO

27.05.2024 * 021077

Bu kapasite raporu 1. sayfada Birlikçe tespit edilen "Geçerlilik süresi sonu" na kadar yürürlüktedir.

